Index of Claims

Allowed

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination				
10/772,257	KRAFCZYK ET AL.				
Examiner	Art Unit				

Rejected (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

**Kuo-Liang Peng** 

A Appeal
O Objected

1712

\$\frac{1}{3}	m
1	
1	Original
\$\frac{1}{3}	0
\$\frac{1}{3}	101
3	102
4       54         5       55         6       55         1       7         2       8         3       9         4       10         5       11         6       12         61       62         1\$       63         1\$       63         1\$       64         1\$       65         1\$       66         17       68         49       69         20       70         7       21         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       82	103
6       1       7       =       56       57         2       8       =       57       58       3       9       =       59       9<	104
6       1       7       =       56       57       58       3       9       =       58       59       3       9       =       60       60       60       60       60       61       60       61       60       61       61       62       63       63       63       63        64       64       64       64       65       66       66       66       66       66       66       66       67       67       67       68       68       68       69	105
2       8       =       58       59         3       9       =       60       59       60         5       11       =       61       61       61       61       62       62       62       63       64       64       64       64       64       64       64       65       66       66       66       66       67       67       67       67       67       67       68       68       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       60       70       70       70       70       70       70       77       71       70       70       70       70       70 <td>106</td>	106
3       9       =       59	107
4       10       =       60       70       7	108
5       11       =       61       62         118       63       63       63         114       65       64       65         15       66       66       66         17       67       67       68         18       68       69       69         20       70       70       71         22       72       72       73         24       74       74       75         25       76       77       77         28       78       79       79         30       80       80         31       81       81         32       82       82         33       83       83	109
6 12 =	110
1\$       63         1\$       64         15       65         16       66         17       67         18       68         49       69         20       70         7 21 =       71         22         72         23         73         24         74         25         75         26         76         27         77         28         78         29         79         30         80         31         81         32         82         33         83	<u>111</u>
11       64         15       65         16       66         17       67         18       68         49       69         20       70         7 21 =       71         22         72         23         73         24         74           25         75           26         76           27         77           28         78           29         79           30         80           31         81           32         82           33         83	112
15       65         16       66         17       67         18       68         49       69         20       70         7 21 = 72       71         22   72       72         23   73       74         25   75       75         26   77       77         28   78       78         29   79       79         30   80       80         31   81       81         32   82       82         33   83       83	113
16       66       67         17       68       67         18       68       69         20       70       70         7 21 =       71       72         23       73       73         24       74       74         25       75       75         26       76       77         28       78       79         30       80       80         31       81       81         32       82       82         33       83       83	114
18       68         49       69         20       70         7 21 = 71       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83	115
18       68         49       69         20       70         7 21 = 71       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83	116
19       69         20       70         7 21 =       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83	117
20         70           7 21 =         71           22         72           23         73           24         74           25         75           26         76           27         77           28         78           29         79           30         80           31         81           32         82           33         83	118
7       21       =       71       72       72       73       73       73       73       74       74       74       75       75       75       75       76       77       77       77       77       77       78       78       78       79       7	119
22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83	120
23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83	121
24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83	122
25     75       26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83	123
26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83	124
27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83	125
28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83	126 127
29     79       30     80       31     81       32     82       33     83	128
30 80 81 81 82 82 82 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83	129
31 81 81 82 82 82 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83	130
32 82 82 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83	131
. 33 83	132
	133
	134
	135
	136
	137
	138
39	139
40 90	140
41 91 91	141
42 92 92	142
43 93 93	143
44 94 94	144
45 95	145
	146
	147
48 98	148
49 99 99	149
50 100 100	150

	CI	Claim Date									
:				Γ	Π		Ī			Г	П
	Final	Original									
		101		<u> </u>	$\vdash$						Н
		102									
		103 104 105		_	L		_	ļ		_	L
		104		<u> </u>	├	_	<u> </u>	<u> </u>	-	┡	-
		106	ļ.,	-	├-	H	⊢	┝	<u> </u>	├	Н
ŀ		107		H	-	-	┢	$\vdash$	-	┝	$\vdash$
i	_	108		┢		┢	$\vdash$	H		$\vdash$	Н
1		108 109		T							
		110									
		111					<u> </u>				
١		112		_	ļ	<u> </u>	┖	<u> </u>		_	
		113		<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	ļ		<u> </u>	
		110 111 112 113 114 115		⊢	⊢	├	-	⊢	-	-	Н
:		116	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-		H
		116 117	$\vdash$	H	$\vdash$			-		<del> </del>	
	-	118		Ι-		$\vdash$	Т				Н
		119									
I		120									
١		121		_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	匚				
١		122		<u> </u>	Ļ.	<u> </u>			_	ļ	
l		123		_		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Щ
١		124		⊢	-	-	-	├	⊢	⊢	Н
ŀ		126			┢	┝		┢─	-		Н
l		127					Т			I	Н
l		128									
		129									
١		118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131		<u> </u>	<u> </u>	L			L		Ш
١		131		_	<u> </u>			_	_	_	Ш
ŀ		132	_	-	Ŀ				├	<u> </u>	$\vdash$
ŀ		132 133 134 135		$\vdash$	├		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
ŀ		135		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
Ì		136 137 138		Ι-			Т	Т	$\vdash$	$\vdash$	H
İ		137									
ſ		138									
ļ		139 140		<u> </u>	_			<u> </u>			Ш
ŀ				$\vdash$	_	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
ŀ		141		-	_	_	H		<u> </u>	<del> </del>	Н
ŀ		142 143	-	-		-	H	-	$\vdash$	_	$\vdash$
ł		144		Ι-	$\vdash$	H		-	$\vdash$		
l		145		Г			Т	$\vdash$			Н
l		146									
		147									
		148									
-	]	149									
l		150		L	oxdot	L .				ليل	Ш